Index of Claims

Application/Control	No	Э.
---------------------	----	----

10/814,764

Examiner

Ginny Portner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FIRST, ERIC R.

Art Unit

1645

È	Allowed
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Date]
Final	Original	12/19/06		-							
 	I	 	-	-	╀	╁	╀	╁	╫	╁	$^{+}$
3	1 2 3 4 5 6 7	1	┮	\vdash	╁	╁	╁╾	╁	╁	╁	┨
 	3	H	\vdash	-	+-	+-	+	+	╁	╁┈	1
6	1 4	H	┤─	╁	╁╌	\vdash	╁	×	╁╌	╁	ł
-	5	H	H	\vdash	╁╌	┼─	╁	+-	╁	H	1
	6	H	┢	╁╌	+	╁	╁	╁	╁	╁╌	ł
	7	Н	┢╌	┢	╁╌	+	+-	\vdash	╁	╁	┨
<u> </u>	8	╫	\vdash	_	\vdash	╁	+	╁╌	╁	┢	1
 	9	╁┼	\vdash	1-	╁╴	+	╁╴	╁	╁	┢	ł
	10	H	,		+	╁	1	 	┰	\vdash	ł
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	11	け		\vdash	╁╌	+-	\vdash	1	\vdash	\vdash	1
 	12	'		\vdash	t^-	T	1-	\vdash	+-	t^{-}	1
<u>. </u>	13	U	r	\vdash	t^{-}	1	1-	\vdash	 	Н	1
Ė	8 9 10 11 13 14 15 16 17 18 19 20	11	H	1	一	\vdash	1	\vdash	1	1	١
_	15	1	<u> </u>	\vdash				 -	\vdash	\vdash	1
	16	+	\vdash	1	1	 	1	Ι.	\vdash		1
	17	H	_	\vdash	┪			H	\vdash	\vdash	l
•	18	H		H	1	H	\vdash	 	\vdash	\vdash	1.
11	19	H		Н	 	\vdash	H	-		\vdash	1
	20	Η,	-	\vdash	T	\vdash	╁	†-	 	\vdash	1
•	21		-	\vdash	╁	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	1
	22					 	\vdash	\vdash	\vdash		1
	22 23			-	\vdash		İ		1	Т	1
	24						\vdash	\vdash		\vdash	ĺ
	25			Г				Г	Г		١
- ,	26							T	\vdash		
	27							\vdash	\vdash		١
	24 25 26 27 28 29							Г			١
	29										١
	30 31 32					П				\top	١
	31				Г		T				1
	·32 ·				Г					-	١
	33				Π						١
	33 34										١
	35 36						L				
	36										
	37										
	38 39										
	39										
	40										
	41										
	42										
	43				$oxedsymbol{oxed}$	L		\Box			
•]	44										
	45										
	46					L					
	47						L				
	48										
	49										
	50	\Box									

	Cli	aim					Dat	e			
	Final	Original									
		51 52 53	Г				T	1			
		52				Γ	T -				
		53	Γ.		Π	П					Π
		54									
		54 55									
		56									
		57								<u>.</u>	
		58									
		59				L			L		<u> </u>
		60			<u> </u>	L					
	<u></u>	61	<u></u>		┖	┖	_		ļ		Ŀ
	<u></u>	62 63				L	_	L	L	_	L
		63	_		<u> </u>	_	_	_	_	_	L
		64	Ц.	_	_	上	_	_	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	<u> </u>	65		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	\perp	\perp			L.
•		66			<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	_	<u> </u>
	ļ	67			_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		_
- 4		68 69	Ш			_	ļ.,	_	_	<u> </u>	_
		69			 _	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_
		70	Ш			<u> </u>	L	_	L	_	L
		71			_	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		72	Н	_	⊢	⊢	\vdash	 	┢	<u> </u>	<u> </u>
		73 74 75		-	⊢	⊢	├	-	┝	_	
		75	\vdash	_	<u> </u>	⊢		-	⊢	-	\vdash
		76	Н	_	\vdash	├	⊢	-	-	_	
		76 77	Н	-	├—	\vdash	-	\vdash		_	\vdash
		78	Н		\vdash		┝	\vdash	_	\vdash	-
		79	H	_	 	-	┢	-			
		79 80	Н		\vdash	\vdash	┪	\vdash			-
		81		-		-	\vdash	-	Н	\vdash	-
		82				T	_	 	\vdash	_	
		83					\vdash	_	Г		
		84					T				
		84 85									
		86									
		87									
1		88									
		89				_					
		90				<u> </u>	L				
		91			L_	_		_			
J		92				L	$oxed{oxed}$		Ш		Ш
ļ		93		_	_	L	<u> </u>		Ш		Ш
·		94				L_	<u> </u>		Ш		
		95	_			Щ	Ш	Щ	ļ		Щ
ļ		96	_		ļ	 	Щ		ЬЩ		\Box
}		97		_	L_	Ь.	H	\vdash	Щ		-
ł		98 99	\dashv			_	\vdash		\vdash	_	Н
ł		100	\dashv		_		\vdash		_	_	\dashv
Į		100									

Cl	Γ				Dat	e				
	_	Г		П		Γ	П			П
ল	Original	١	ŀ		ĺ				ŀ	H
Final	Ē	l	l							
-	0	l		ĺ	ĺ	ļ				
	101	┢		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	101 102	\vdash	_	-	\vdash	├	\vdash	┢╌	\vdash	\vdash
<u> </u>	103			-	⊢	\vdash	H	╁	-	Н
	104	-	┤	\vdash		┢	╁	╁╾	╁	╁╌┤
	103 104 105	⊢	-	⊢	⊢	╁	H	H	├	┼┤
	106		┝	-	\vdash	╁	-	\vdash	├	$\vdash \vdash$
	107	├		\vdash	\vdash	-	├	┢	⊢	\vdash
	107	\vdash	⊢	⊢	-	\vdash	H	-	┝	╌┤
	106 107 108 109	-	┝	-	\vdash	┢	┢	├-	├	\vdash
-	110	-	-		\vdash	┝	₩	├-	├─	\vdash
	110	⊢	-	├	⊢	├	├	├	├	
 -	111	\vdash	-	⊢	 	\vdash	1	-	-	Н
	112	-	├	├	-	\vdash	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	113	\vdash	\vdash		—	\vdash	⊢	_	-	⊢⊢
\vdash	114	├-		\vdash	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	111 112 113 114 115 116	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		-	Щ
	110	<u> </u>		<u> </u>	├—	<u> </u>		\vdash	-	\vdash
	11/	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>			_	-	Щ
	117 118 119 120 121	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	├—	Н
	119		<u> </u>	_	<u> </u>	├-	⊢	<u> </u>		\vdash
	120		Ľ		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	121		\vdash	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122		L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash
	122 123 124					_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	124				_	_	L.	ļ	_	Ш
	125			_					ļ.,	Н
	120			_	_	-	_	-	_	Н
	127				_	_	<u> </u>		_	Ш
	128				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\perp
	129						<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	130				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	Щ
	125 126 127 128 129 130 131 132					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ
	133 134		Ш		\sqsubseteq	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	Ш
	134			Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	135			Щ			_	<u> </u>		Ц
	136 137 138				_		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	137			_		\vdash	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
	138					Щ	<u> </u>		L	Щ
	139 140	_	\Box		_	<u> </u>	Ŀ	Щ		Ц
		_	_	\Box	_	Ш	<u> </u>		L_	Ш
	141	_	\Box	\vdash		<u> </u>		 -	<u> </u>	Щ
	142				-,	Ш		 	<u> </u>	Щ
	143					Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144		_	_		Ш	_	·		Щ
	145	\dashv					L	_		Щ
	146	Щ	\Box	_		Ш				Ш
	147	_		_		\sqcup				Ш
	148					Ш				Ш
	149					Ш				Ш
	150									Ш